

Istituto superiore per la Ricerca e la
Protezione Ambientale



Ministero del Lavoro, Salute e
Politiche Sociali

In collaborazione con:

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Ministero dello Sviluppo Economico

Istituto Superiore di Sanità

Il Sistema Globale armonizzato (GHS) di Classificazione e Etichettatura

Paola Di Prospero Fanghella

ISS

Indice

INTRODUZIONE

GHS:Elementi base
Paragone

REGOLAMENTO GHS UE: CLP
Proprietà Fisiche
Salute Umana
Classificazione Miscele
Comunicazione di pericolo

CONCLUSIONI

INTRODUZIONE

Global Harmonization System (GHS):Elementi base

- **Sistema armonizzato di classificazione di sostanze e miscele**
 - **classi di pericolo suddivise in categorie e criteri basati sull'hazard (pericolo)**
- **Sistema armonizzato di comunicazione dei pericoli a lavoratori, consumatori e per il trasporto**
 - **etichetta di pericolo e SDS (16 punti)**



Perché il GHS?

- regolamentazioni diverse fra i vari Paesi (es. Europa e Stati Uniti)
- norme specifiche di settore (Trasporto, Industria, Ambiente, Salute, Agricoltura, Consumatori, Ambiente di lavoro).

